

⑤Int. Cl.<sup>3</sup>  
H 01 R 23/68

識別記号

庁内整理番号  
B 6661—5E

④公開 昭和59年(1984)9月8日

審査請求 未請求

(全 1 頁)

⑤フレキシブルプリント板用接続器

②実 願 昭58—27292

②出 願 昭58(1983)2月28日

⑦考 案 者 杉浦登

東京都大田区蒲田4丁目19番7  
号安藤電気株式会社内

⑦考 案 者 矢萩和寛

東京都大田区蒲田4丁目19番7  
号安藤電気株式会社内

⑦出 願 人 安藤電気株式会社

東京都大田区蒲田4丁目19番7  
号

⑦代 理 人 弁理士 小俣欽司

⑤実用新案登録請求の範囲

接触子14と凹部16をもつブロック11と、  
接触子22と突起23をもつブロック21とを  
備え、

ブロック11とブロック21を接触させたとき  
接触子14が接触子22と突起23の間になる  
ように配置し、

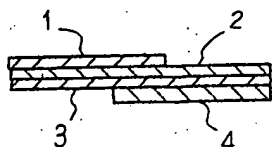
フレキシブルプリント板5を凹部16に挿入し、  
ブロック11とブロック21でフレキシブルプ  
リント板5を屈曲させて固定することを特徴とする  
フレキシブルプリント板用接続器。

図面の簡単な説明

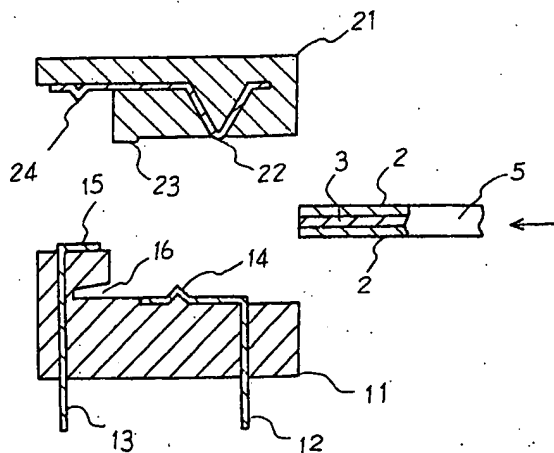
第1図は従来のフレキシブルプリント板接続機  
構の説明図、第2図はこの考案による実施例の部  
品構成図、第3図は第2図の組立図。

1……カバーレイフィルム、2……導体、3……  
ベースフィルム、4……補強板、5……フレキ  
シブルプリント板、11……ブロック、12……  
リード線、13……リード線、14……接触子、  
15……接触子、16……凹部、21……ブロッ  
ク、22……接触子、23……突起、24……接  
触子。

第1図



第2図



第3図

